Issue	Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/885,269	CRANE ET AL.
Examiner	Art Unit
Michael J. Feely	1712

-	-		OBIC	INAL		<del>UUL U</del>	LACOII	ICATIO		DE(0)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1800 to 1 to 1				
ORIGINAL CLASS SUBCLASS					CLASS	CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	42	8		414	428	413										
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	438	127		200 - 2		. 4						
В	3	2	В	27/38	523	435		-3.8			1.					
H	0	1	L	21/56	525	525	535	190	1 kg		* , ; ;	8.6				
C·	0	8	G	75/00	528	373	377	380	403							
С	,0,	8	L	63/00			* ji	14 // 1			2 2	1 1 10				
С	0	8	L	81/00	a = 4	10,	1000				- 1 1 1 1 1	1-5				
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)					106		UO3- ael J. Fee		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig:							

	laims	ims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original	w_	Final	Original	-	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31	9		61			91			121			151			181
1	2			32			62			92			122			152			182
2	3	,		33	J		63	Af		93			123			153	-		183
3	4			34			64			94			124			154	i.		184
	5			35			65	7		95			125			155			185
	6			36			66			96	. *		126	1		156			186
4	7			37			67			97			127	,		157			187
6_	8			38			68			98			128	,		158			188
	9			39	4		69			99	7		129			159	-g# 1 1,		189
5	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71	. 1		101			131	÷		161			191
7	12			42			72			102	*		132			162			192
	13			43		ļ	73	8		103			133	. 3		163			193
8	14			44			74			104			134			164	·		194
	15			45	]		75			105			135			165			195
9	16			46	ļ		76			106			136			166			196
10	17			47			77			107			137			167			197
11	18			48	]		78			108			138			168			198
12	19			49			79			109			139			169			199
13	20			50			80			110			140			170			200
14	21			51			81			111	:		141			171			201
15	22			52	70,		82			112			142			172			202
16	23			53			83	1		113			143			173			203
17	24			54	]		84			114			144			174			204
18	25			_55	8		85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146	ĺ		176			206
<b></b>	27			57			87			117	ĺ		147			177			207
	28_			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	1		179			209
	30			60			90			120			150			180			210